

Plastová hadica PUN-H-4X0,75-SW-25

Číslo dielu: 8205515

FESTO



Údajový list

| Charakteristický znak | Hodnota |
|----------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Vonkajší priemer | 4 s |
| polomer ohybu relevantný z hľadiska prietoku | 16 s |
| Vnútorňý priemer | 2.6 s |
| Min. polomer ohybu | 8 s |
| Pokyny na použitie | TPE-U na báze éteru |
| Vlastnosti hadice | vhodné do energetických reťazcov |
| Prevádzkový tlak v celom rozsahu teploty | -0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 bar...6 bar -13.775 psi...87 psi |
| Prevádzkový tlak závislý od teploty | -0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi |
| Poznámka k prevádzkovému tlaku | Voda: prevádzkový tlak závisí od teploty, pozri diagram, max. 0,3 MPa pri 0 - 60 °C |
| Povolenie | TÜV |
| Orgán, ktorý vydáva certifikát | B 013277 0506 00 |
| Prevádzkové médium | Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [7::-] Voda (kvapalná, bez ľadu) |
| Skúška materiálu na požiaru odolnosť | UL94 HB |
| Zhoda s LABS | VDMA24364-B2-L |
| Vhodnosť na výrobu lítium-iónových batérií | Kovy s viac ako 1 % hmotnosti medi, zinku alebo niklu sú z použitia vylúčené. Okrem niklu v oceliach, chemicky poniklovaných ploch, plošných spojov, káblov, elektrických konektorov a cievok. |
| Trieda čistoty priestoru | Statically nainštalovaný prvok, nie je možné žiadne zmysluplné hodnotenie podľa normy ISO 14644-1 |
| Vhodnosť pre potravinárstvo | pozri podrobnejšie informácie o materiáli |
| Teplota okolia | -35 °C...60 °C |
| Hmotnosť výrobku v závislosti od dĺžky | 0.0085 kg/m |
| Pneumatický prípoj | pre nástrčný prípoj s vonkajším priemerom 4 mm pre nástrčnú vsuvku, vnútorný Ø 3 mm s prevlečnou maticou |
| Farba | čierna |
| Shore tvrdosť | D 52 +/-3 |
| Pokyny k materiálu | V zhode s RoHS |
| Materiál hadice | TPE-U(PU) |